

ด่วนที่สุด
ที่ นธ ๐๐๑๗.๒/ว ๒๕๓๙



ศาลากลางจังหวัดนราธิวาส
ถนนศูนย์ราชการ นธ ๙๖๐๐๐

๕ พฤษภาคม ๒๕๖๙

เรื่อง สรุปลงสาระสำคัญของมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๘ เมษายน ๒๕๖๙ (เฉพาะประเด็นที่เกี่ยวข้อง)

เรียน หัวหน้าส่วนราชการทุกส่วนราชการ หัวหน้าหน่วยงานรัฐวิสาหกิจทุกแห่ง นายอำเภอทุกอำเภอ
นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดนราธิวาส และนายกเทศมนตรีเมืองทุกแห่ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปลงสาระสำคัญของมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๘ เมษายน ๒๕๖๙ จำนวน ๑ ชุด
(เฉพาะประเด็นที่เกี่ยวข้อง)

ด้วยในคราวการประชุมคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๘ เมษายน ๒๕๖๙ ณ ห้องประชุม ๕๐๑
ตึกบัญชาการ ๑ ทำเนียบรัฐบาล โดยมี นายอนุทิน ชาญวีรกูล เป็นประธานการประชุมคณะรัฐมนตรี ซึ่งที่ประชุม
ได้สรุปลงสาระสำคัญ ได้แก่ ๑) เศรษฐกิจ-สังคม และ ๒) แต่งตั้ง โดยมีประเด็นที่เกี่ยวข้องกับจังหวัดนราธิวาส
ในประเด็นเศรษฐกิจ-สังคม ดังนี้

๑. เรื่อง วาระแห่งชาติด้านพลังงานเพื่อบรรเทาผลกระทบจากราคาค่าไฟและส่งเสริมการใช้พลังงาน
อย่างมีประสิทธิภาพ

๒. เรื่อง ข้อเสนอแนะเพื่อการป้องกันความเสี่ยงการทุจริตในการออกใบอนุญาตประกอบธุรกิจ
โรงแรมในประเทศไทย

๓. เรื่อง แผนปฏิบัติราชการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๗๐ ของจังหวัดและกลุ่มจังหวัด
ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๙ ธันวาคม ๒๕๖๘

รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จังหวัดนราธิวาส จึงขอส่งสรุปลงสาระสำคัญของมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๘ เมษายน ๒๕๖๙
(เฉพาะประเด็นที่เกี่ยวข้อง) ให้หน่วยงานทราบ เพื่อเป็นประโยชน์ในการขับเคลื่อนการดำเนินงานในพื้นที่
จังหวัดนราธิวาสต่อไป ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดสิ่งที่ส่งมาด้วยได้ทางเว็บไซต์ www.narathiwat.go.th
หัวข้อ “ระบบหนังสือราชการจังหวัดนราธิวาส”

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และใช้ในการขับเคลื่อนงานในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป สำหรับอำเภอขอให้
แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ทราบต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายบุญช่วย หอมยามเย็น)
ผู้ว่าราชการจังหวัดนราธิวาส



สิ่งที่ส่งมาด้วย

สำนักงานจังหวัด

กลุ่มงานยุทธศาสตร์และข้อมูลเพื่อการพัฒนาจังหวัด

โทร. ๐ ๗๓๖๔ ๒๖๓๘



นราธิวาส ๒๕๖๙

สรุปสาระสำคัญของมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๘ เมษายน ๒๕๖๙ (เฉพาะประเด็นที่เกี่ยวข้อง)

๑. เรื่อง วาระแห่งชาติด้านพลังงานเพื่อบรรเทาผลกระทบจากราคาค่าไฟและส่งเสริมการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ

คณะรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบในหลักการวาระแห่งชาติด้านพลังงานเพื่อบรรเทาผลกระทบจากราคาค่าไฟและส่งเสริมการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ และมอบหมายหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการตามข้อ ๑ ตามหน้าที่และอำนาจ โดยให้เป็นไปตามขั้นตอนของกฎหมายและระเบียบที่เกี่ยวข้องโดยเร็ว ตามที่กระทรวงพลังงาน (พ.น.) เสนอ ดังนี้

๑. สาระสำคัญของเรื่อง

ตามที่คณะกรรมการกำกับกิจการพลังงานในการประชุมครั้งที่ ๑๓/๒๕๖๙ (ครั้งที่ ๑,๐๐๓) เมื่อวันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๙ ได้พิจารณาผลการรับฟังความคิดเห็นและมีมติเห็นชอบการปรับอัตราค่าไฟฟ้าตามสูตรการปรับอัตราค่าไฟฟ้าโดยอัตโนมัติ (ค่า Ft) สำหรับเรียกเก็บในงวดเดือนพฤษภาคม ถึงเดือนสิงหาคม ๒๕๖๙ โดยกำหนดอัตราค่าไฟฟ้าตามสูตรการปรับอัตราค่าไฟฟ้าโดยอัตโนมัติ (ค่า Ft) เรียกเก็บที่ ๑๖.๒๓ สตางค์ต่อหน่วย ซึ่งเมื่อรวมกับค่าไฟฟ้าฐานที่ ๓.๗๘ บาทต่อหน่วย ส่งผลให้ค่าไฟฟ้าเรียกเก็บเฉลี่ยอยู่ที่ ๓.๙๕ บาทต่อหน่วย (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) เพิ่มขึ้นร้อยละ ๒ จากระดับ ๓.๘๘ บาทต่อหน่วย ในงวดปัจจุบัน ทั้งนี้ ค่าไฟฟ้าที่ ๓.๙๕ บาทต่อหน่วยเป็นผลจากการที่ให้การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยเป็นผู้รับภาระต้นทุนคงค้างสะสม (Accumulation Factor: AF) ไว้แทนประชาชนไปพลางก่อน จำนวน ๓๕,๙๒๘ ล้านบาท (หรือคิดเป็น ๕๐.๙๔ สตางค์ต่อหน่วย) ร่วมกับการนำเงินเรียกคืนผลประโยชน์ส่วนเกินที่การไฟฟ้าเก็บรักษาไว้ (Claw back) ทั้งหมดจำนวนประมาณ ๙,๔๓๒ ล้านบาท (หรือคิดเป็น ๑๓.๔๓ สตางค์ต่อหน่วย) มาช่วยลดภาระค่าไฟฟ้าในสถานการณ์วิกฤตพลังงานโลกจากเหตุการณ์ความไม่สงบในตะวันออกกลาง ประกอบกับค่าแถลงนโยบาย รัฐบาลของคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๙ เมษายน ๒๕๖๕ ได้กำหนดนโยบายสำคัญที่จะแก้ไขปัญหาเร่งด่วนของประเทศควบคู่กับการสร้างโอกาสและนำพาประเทศให้มีความสามารถในการแข่งขันที่สูงขึ้นที่เกี่ยวข้องด้านพลังงาน ได้แก่ การลดภาระค่าครองชีพของประชาชนด้านพลังงาน การส่งเสริมและสนับสนุนการใช้พลังงานสะอาด รวมถึงสนับสนุนให้มีการผลิตไฟฟ้าโดยผู้บริโภครวม โดยการติดตั้งโซลาร์เซลล์บนหลังคา และการผลักดันมาตรการส่งเสริมการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพในทุกภาคส่วน เพื่อสร้างความมั่นคงทางพลังงานในภาพรวมของประเทศ รวมทั้งนโยบายสำคัญปรับโครงสร้างเศรษฐกิจไทยให้เติบโต แข่งขันได้อย่างยั่งยืน เสริมศักยภาพการเติบโตของประเทศให้พ้นจากกับดักประเทศรายได้ปานกลางด้วยการสร้างความสามารถในการแข่งขันของอุตสาหกรรมเดิมควบคู่กับการสร้างเครื่องยนต์เศรษฐกิจสำคัญใหม่ อาทิ ดิจิทัลปัญญาประดิษฐ์ (Digital AI) หุ่นยนต์ (Robotic) เหมืองคอนกรีตเตอร์ อาหารแปรรูปมูลค่าสูง พลังงานสะอาด เทคโนโลยีชีวภาพ ยานยนต์สมัยใหม่ การแพทย์และสุขภาพ และส่งเสริมให้เกิดการเปลี่ยนแปลงรูปแบบการขนส่งและโลจิสติกส์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม อาทิ การให้สินเชื่อดอกเบี้ยต่ำแก่ผู้ประกอบการขนส่งและส่งเสริมประชาชนให้จัดซื้อรถยนต์สมัยใหม่ที่ปล่อยมลพิษต่ำทดแทน การผลิตจักรยานยนต์ไฟฟ้าภายในประเทศที่มีคุณภาพและราคาถูกลง จึงเห็นควรดำเนินการตามข้อเสนอวาระแห่งชาติด้านพลังงานเพื่อบรรเทาผลกระทบจากราคาค่าไฟฟ้าและส่งเสริมการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ ดังนี้

๑.๑ การบรรเทาผลกระทบจากราคาค่าไฟฟ้าของประชาชน

๑.๑.๑ พิจารณากำหนดนโยบายอัตราค่าไฟฟ้าสำหรับการใช้ไฟฟ้า ๒๐๐ หน่วยแรก โดยปรับปรุงอัตราค่าไฟฟ้าแบบก้าวหน้า (Progressive Rate) สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าบ้านอยู่อาศัย สำหรับการใช้ไฟฟ้า ๒๐๐ หน่วยแรก อัตราไม่เกิน ๓ บาทต่อหน่วย โดยพิจารณามอบหมายให้คณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ กำหนดนโยบายค่าไฟฟ้างดกล่าว และมอบหมายคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงานพิจารณาปรับปรุงการออกแบบอัตราค่าไฟฟ้าแบบก้าวหน้า (Progressive Rate) สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าประเภทบ้านอยู่อาศัยการใช้ไฟฟ้า ๒๐๐ หน่วยแรก ในอัตราไม่เกิน ๓ บาทต่อหน่วย ภายในเดือนมิถุนายน ๒๕๖๙ โดยอัตราค่าไฟฟ้าฐานเฉลี่ยของกลุ่มบ้านอยู่อาศัยยังคงเท่าเดิม

๑.๑.๒ มอับรัฐวิสาหกิจที่ประกอบกิจการก๊าซธรรมชาติภายใต้ใบอนุญาตจัดหาและค้าส่ง ก๊าซธรรมชาติ ได้แก่ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) และการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย คิรราคาก๊าซธรรมชาติที่เรียกเก็บจากผู้ใช้ก๊าซธรรมชาติสำหรับโรงไฟฟ้าการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ผู้ผลิตไฟฟ้าอิสระ (PP) และผู้ผลิตไฟฟ้ารายเล็ก (SPP) ที่มีสัญญาซื้อขายกับบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) และการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยใน ส่วนที่ผลิตไฟฟ้าเข้าระบบไฟฟ้าของการไฟฟ้าทั้ง ๓ แห่ง ตามจริงแต่ไม่เกินค่าเฉลี่ยราคาควบคุมที่ภาคนโยบายกำหนด (๓๔๗.๔๗ บาทต่อล้านปีทียู) สำหรับงวดเดือนพฤษภาคม ถึงเดือนสิงหาคม ๒๕๖๙ เพื่อลดผลกระทบต่อค่าใช้จ่าย ด้านไฟฟ้าของประชาชน และให้นำส่วนต่างของราคาก๊าซธรรมชาติที่เกิดขึ้นจริง (Pool Price) กับค่าก๊าซธรรมชาติที่ เรียกเก็บไปทยอยเรียกคืนในการกำหนดอัตราค่าไฟฟ้ารอบเดือนมกราคม ๒๕๗๐ เป็นต้นไป ตามที่คณะกรรมการ ก๊าซกิจการพลังงานเห็นชอบ โดยให้ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) และการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยร่วมกัน คำนวณปริมาณและราคาก๊าซธรรมชาติที่เรียกเก็บ และบริหารจัดการให้เป็นไปตามนโยบายดังกล่าว ตลอดจนดำเนินการที่ เกี่ยวข้องให้สอดคล้องกับกฎหมาย เพื่อเสนอคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงานกำกับดูแลการดำเนินงานต่อไป

๑.๑.๓ คณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ ในการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ (ครั้งที่ ๑๖๔)

เมื่อวันที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ มีมติเห็นชอบการปรับปรุงแนวทางการให้ความร่วมมือของ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) ในการช่วยเหลือเพื่อลดภาระค่าไฟฟ้ากลุ่มเปราะบางในช่วงวิกฤติพลังงาน วงเงินช่วยเหลือประมาณ ๔,๓๐๐ ล้านบาท สำหรับ งวดเดือนมกราคม ถึงเดือนเมษายน ๒๕๖๖ และให้การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยสามารถนำต้นทุนราคาก๊าซ ธรรมชาติที่ลดลงดังกล่าว ไปใช้ในการลดค่าไฟฟ้าแก่กลุ่มเปราะบางซึ่งเป็นผู้ใช้ไฟฟ้าบ้านอยู่อาศัยที่ใช้ไฟฟ้าไม่เกิน ๓๐๐ หน่วยต่อเดือน โดยมอบหมายให้คณะกรรมการกำกับกิจการพลังงานกำกับดูแลการดำเนินการต่อไป ต่อมาสำนักงาน คณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน เมื่อวันที่ ๓๐ พฤษภาคม ๒๕๖๘ จึงได้รายงานผลการดำเนินงานตามมติดังกล่าว โดยการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยได้ชำระเงินผลประหยัดจากมูลค่าการจัดสรรก๊าซธรรมชาติจากอ่าวไทย โดยไม่ผ่าน กระบวนการแยกก๊าซของโรงแยกก๊าซ (Bypass Gas) ข้างต้นให้การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค การไฟฟ้านครหลวง กิจการไฟฟ้า สวัสดิการสัมปทานกองทัพเรือ และลูกค้ารายย่อยของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยแล้ว จำนวน ๓,๑๙๒,๙๒๙,๑๕๕.๒๑ บาท และยังมีเงินคงเหลือจำนวน ๓๖๙,๕๖๘,๐๐๔.๐๖ บาท ซึ่งเงินคงเหลือดังกล่าวนี้ สำนักงาน คณะกรรมการกำกับกิจการพลังงานได้เสนอให้นำมาปรับลดค่าไฟฟ้าตามสูตรการปรับอัตราค่าไฟฟ้าโดยอัตโนมัติ (ค่า Ft) ให้กับผู้ใช้ไฟฟ้าต่อไป ดังนั้น เพื่อเป็นการช่วยลดผลกระทบจากสถานการณ์พลังงานที่มีแนวโน้มสูงขึ้นและอาจยืดเยื้อ จึงเห็นควรนำเสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อรับทราบและมอบหมายกระทรวงพลังงานนำเสนอคณะกรรมการนโยบายพลังงาน แห่งชาติพิจารณาตามขั้นตอนต่อไป โดยนำไปลดค่า Ft ในงวดเดือนพฤษภาคม ถึงเดือนสิงหาคม ๒๕๖๙ สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้า ประเภทบ้านอยู่อาศัยที่ใช้ไฟฟ้าไม่เกิน ๒๐๐ หน่วยต่อเดือน

๑.๒ นโยบายส่งเสริมและสนับสนุนการผลิตและใช้ไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์

๑.๒.๑ ดำเนินโครงการส่งเสริมการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์แบบติดตั้ง บนหลังคา (Solar Rooftop) สำหรับภาคประชาชน เพื่อเป็นกลไกในการเปิดโอกาสให้ประชาชนสามารถเป็นผู้ผลิต ไฟฟ้าได้ด้วยตนเองและลดการพึ่งพาไฟฟ้าจากระบบหลัก โดยประชาชนผู้ผลิตไฟฟ้าจาก Solar Rooftop สามารถ ขายไฟฟ้าส่วนเหลือเข้าระบบไฟฟ้าได้ ซึ่งจะช่วยลดภาระค่าใช้จ่ายค่าไฟฟ้าให้กับประชาชนที่ติดตั้ง Solar Rooftop โดยมอบหมายให้คณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติพิจารณากำหนดหลักการในการดำเนินการส่งเสริมการผลิต ไฟฟ้าจาก Solar Rooftop สำหรับภาคประชาชน และกำหนดหลักการการรับซื้อไฟฟ้าส่วนเหลือเข้าระบบไฟฟ้าจาก โครงการดังกล่าวในรูปแบบ Net Billing และมอบหมายคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน การไฟฟ้านครหลวง และการ ไฟฟ้าส่วนภูมิภาค พิจารณาปรับปรุงลดขั้นตอนการขออนุญาตติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคา รวมทั้ง กระบวนการขออนุญาตเชื่อมขนานกับระบบโครงข่ายไฟฟ้าของการไฟฟ้านครหลวงหรือการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคให้มีความ รวดเร็ว ไม่เป็นอุปสรรคในการติดตั้งและจ่ายกระแสไฟฟ้ากลับเข้าระบบไฟฟ้า โดยปรับขั้นตอนการดำเนินงานให้เป็น รูปแบบการให้บริการแบบจุดเดียวเบ็ดเสร็จ (One Stop Service) ทั้งนี้ กรณีที่มีการขายไฟฟ้าส่วนเหลือเข้าระบบไฟฟ้าให้ ดำเนินการกระบวนการที่เกี่ยวข้องกับขั้นตอนการอนุญาตต่าง ๆ ให้แล้วเสร็จภายใน ๓๐ วัน แต่หากเป็นกรณีที่ไม่มีการขาย

ไฟฟ้าเข้าระบบไฟฟ้าให้ดำเนินการให้แล้วเสร็จภายใน ๗ วัน และให้พิจารณาลดหรือยกเว้นค่าธรรมเนียมการขอเชื่อมต่อระบบสำหรับประชาชนที่ประสงค์ขอติดตั้ง Solar Rooftop และมอบหมายให้คณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค และการไฟฟ้านครหลวง พิจารณาปรับปรุงข้อกำหนดเกี่ยวกับโครงข่ายไฟฟ้า (Grid Code) ในส่วนที่เกี่ยวข้อง เช่น การปรับปรุงข้อกำหนดปริมาณกำลังการผลิตติดตั้งรวมของเครื่องกำเนิดไฟฟ้า (หน่วยเป็นกิโลวัตต์) ของผู้เชื่อมต่อทุกรายที่เชื่อมต่อในหม้อแปลงจำหน่ายลูกเดียวกันต้องไม่เกินขีดจำกัดร้อยละ ๑๕ ของพิกัดหม้อแปลงจำหน่าย (หน่วยเป็นกิโลวัตต์-แอมแปร์) รวมทั้งมอบหมายให้การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค และการไฟฟ้านครหลวง สามารถพิจารณาปรับปรุงระบบจำหน่ายไฟฟ้า สถานีไฟฟ้าและอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง อาทิ หม้อแปลงไฟฟ้า เพื่อให้ระบบไฟฟ้าสามารถรองรับเป้าหมายการส่งเสริมการผลิตไฟฟ้าจาก Solar Rooftop สำหรับภาคประชาชนได้ตามเป้าหมายที่ภาครัฐกำหนด โดยไม่ส่งผลกระทบต่อความมั่นคงระบบไฟฟ้าของประเทศ

๑.๒.๒ การส่งเสริมการติดตั้ง Solar Rooftop สำหรับหน่วยงานของรัฐในรูปแบบ ESCO Model โดยให้เสนอส่วนลดอัตราค่าหน่วยไฟฟ้าที่ผลิตได้ และไม่มีการขายไฟฟ้าส่วนเหลือเข้าระบบการไฟฟ้า โดยมอบหมายสำนักงบประมาณ และกรมบัญชีกลาง จัดทำแนวทางดำเนินการและพิจารณาปรับปรุงกฎหมายและกฎระเบียบที่เกี่ยวข้องเพื่อให้สามารถดำเนินการได้อย่างเป็นรูปธรรม

๑.๒.๓ พิจารณากำหนดอายุสัญญาการรับซื้อไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ในรูปแบบ Non-Firm ที่มีการต่ออายุสัญญาแบบอัตโนมัติ และได้รับส่วนเพิ่มราคาซื้อไฟฟ้า (Adder) ครบแล้ว โดยพิจารณา มอบหมายให้คณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ พิจารณาปรับเปลี่ยนรูปแบบการรับซื้อจากรูปแบบ Adder เป็นรูปแบบ Feed-in Tariff (FiT) โดยพิจารณากำหนดอัตราซื้อไฟฟ้าไม่เกินอัตราซื้อไฟฟ้าสำหรับโครงการส่งเสริมการผลิตไฟฟ้าจาก Solar Rooftop สำหรับภาคประชาชน รวมทั้งกำหนดระยะเวลาซื้อไฟฟ้าในรูปแบบ FiT ที่เหมาะสม

๑.๓ การส่งเสริมการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพอย่างยั่งยืน

๑.๓.๑ มาตรการลดการใช้พลังงานในหน่วยงานภาครัฐ กระทรวงพลังงานได้กำหนดเป้าหมายลดใช้พลังงานลงให้ได้อย่างน้อยร้อยละ ๒๐ (รวมไฟฟ้าและน้ำมันเชื้อเพลิง) ตามเงื่อนไขและหลักเกณฑ์ของการประเมินผลตัวชี้วัดการลดใช้พลังงานของหน่วยงานราชการ ที่สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน กระทรวงพลังงาน กำหนด และรายงานข้อมูลการใช้พลังงานผ่าน www.e-report.energy.go.th ซึ่งทุกหน่วยงานได้มีบัญชีสำหรับเข้าระบบเพื่อรายงานข้อมูลการใช้พลังงานแล้ว โดยมอบหมายดังนี้

(๑) มอบหมายให้หน่วยงานภาครัฐดำเนินการตามมาตรการลดการใช้พลังงานในหน่วยงานภาครัฐอย่างต่อเนื่อง โดยกำหนดเป้าหมายให้หน่วยงานภาครัฐลดการใช้พลังงานลงร้อยละ ๒๐ พร้อมทั้งให้รายงานผลการดำเนินการในเว็บไซต์ www.e-report.energy.go.th เป็นประจำทุกเดือน แล้วให้กระทรวงพลังงาน โดยสำนักงานนโยบายและแผนพลังงานทำหน้าที่กำกับดูแลและรวบรวมข้อมูลการใช้พลังงานของหน่วยงานภาครัฐในภาพรวมเสนอนายกรัฐมนตรีเป็นประจำทุก ๖ เดือน (เดือนตุลาคม - มีนาคม และเดือนเมษายน - กันยายน)

(๒) มอบหมายให้สำนักงานคณะกรรมการข้าราชการพลเรือน พิจารณากำหนดเป็นแนวทางการประเมินผลการปฏิบัติราชการของข้าราชการพลเรือนสามัญ ผู้ดำรงตำแหน่งหัวหน้า ส่วนราชการระดับกระทรวงหรือเทียบเท่า หัวหน้าส่วนราชการระดับกรมหรือเทียบเท่าและผู้ว่าราชการจังหวัดให้มีความเหมาะสมได้ ทั้งนี้ เพื่อใช้เป็นเครื่องมือในการกำกับติดตามการขับเคลื่อนนโยบายสำคัญของรัฐบาลให้บรรลุเป้าหมายที่กำหนด และนำกลไกการประเมินผู้บริหารของหน่วยงานภาครัฐเป็นเครื่องมือในการขับเคลื่อนนโยบายสำคัญเร่งด่วนของรัฐบาล

๑.๓.๒ การส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงานในระบบไฟฟ้าสาธารณะสำหรับไฟถนนและไฟสาธารณะ โดยการใช้หลอดประหยัดพลังงาน LED (Light Emitting Diode) ร่วมกับระบบบริหารจัดการพลังงาน (Energy Management System) เพื่อให้การใช้พลังงานมีประสิทธิภาพทดแทนหลอดไฟเดิม การปรับเปลี่ยนมาใช้ระบบไฟถนนพลังงานแสงอาทิตย์ โดยมอบหมายให้กระทรวงคมนาคม กระทรวงมหาดไทย และกระทรวงพลังงาน ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง

๑.๓.๓ การส่งเสริมการใช้และการผลิตจักรยานยนต์ไฟฟ้าภายในประเทศ (Made in Thailand) และการติดตั้งสถานีอัดประจุไฟฟ้าสาธารณะ (Public Charging Station) และสถานีสับเปลี่ยนแบตเตอรี่ (Battery Swapping Station) ผ่านมาตรการส่งเสริมการลงทุนเพื่อจัดตั้งโรงงานผลิตยานยนต์ไฟฟ้า ชิ้นส่วนสำคัญ การให้บริการระบบอัดประจุไฟฟ้า และการให้บริการสับเปลี่ยนแบตเตอรี่ มาตรการส่งเสริมการใช้ยานยนต์ไฟฟ้าและสร้างตลาดในประเทศ มาตรการส่งเสริมการลงทุนในกิจการสถานีบริการอัดประจุไฟฟ้าและการให้บริการสับเปลี่ยนแบตเตอรี่ให้มีจำนวนที่เพียงพอต่อความต้องการ ครอบคลุมและการกระจายตัวอย่างเหมาะสมในเชิงพื้นที่ การจัดทำมาตรฐานกำกับดูแลด้านประสิทธิภาพและความปลอดภัยที่เหมาะสม รวมทั้งการจัดทำแพลตฟอร์มกลางและแอปพลิเคชันกลาง เพื่อเชื่อมโยงและบูรณาการข้อมูลในภาพรวม อำนวยความสะดวกแก่ผู้ใช้สถานีอัดประจุไฟฟ้า และเพิ่มประสิทธิภาพในการวางแผนการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานรองรับการใช้ยานยนต์ไฟฟ้าของภาครัฐและเอกชนต่อไป โดยมีเป้าหมายให้คณะกรรมการนโยบายยานยนต์ไฟฟ้าแห่งชาติ กระทรวงการคลัง กระทรวงอุตสาหกรรม และกระทรวงพลังงาน ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง

๑.๓.๔ การส่งเสริมพลังงานชีวภาพ (Bio Energy) โดยมุ่งเน้นการเปลี่ยนของเสียและวัสดุทิ้งทางการเกษตรเพื่อนำมาใช้ในการผลิตพลังงานสะอาดในรูปแบบของเชื้อเพลิงชีวมวล และก๊าซชีวภาพสำหรับผลิตพลังงานไฟฟ้าและความร้อน และเชื้อเพลิงชีวภาพในภาคขนส่ง อาทิ เอทานอล ไบโอดีเซลและเชื้อเพลิงอากาศยานยั่งยืน (SAF) เพื่อให้เกิดความยั่งยืนทางสิ่งแวดล้อมและเศรษฐกิจ ในรูปแบบ BCG Model (Bio-Circular-Green Economy) ได้แก่ เศรษฐกิจชีวภาพ (Bioeconomy) เศรษฐกิจหมุนเวียน (Circular Economy) และเศรษฐกิจสีเขียว (Green Economy) โดยมีเป้าหมายกระทรวงพลังงาน กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และกระทรวงคมนาคม ดำเนินการส่งเสริมในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

๒. ประโยชน์และผลกระทบ

(๑) การบรรเทาผลกระทบของประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์ราคาพลังงานที่สูงขึ้น จะช่วยลดภาระค่าใช้จ่ายด้านพลังงานของประชาชนในภาวะค่าครองชีพที่ปรับตัวสูงขึ้น ตลอดจนสนับสนุนให้ระบบเศรษฐกิจของประเทศสามารถขับเคลื่อนไปได้อย่างต่อเนื่อง แม้จะเผชิญกับความผันผวนของราคาพลังงานในตลาดโลก

(๒) นโยบายการส่งเสริมและสนับสนุนการผลิตและการใช้ไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์จะช่วยเพิ่มทางเลือกในการใช้พลังงานที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมโดยเฉพาะอย่างยิ่งพลังงานแสงอาทิตย์ ซึ่งเป็นแหล่งพลังงานที่ประเทศไทยมีศักยภาพในการพัฒนาและนำมาใช้ประโยชน์ อันจะก่อให้เกิดการเปลี่ยนผ่านไปสู่รูปแบบการใช้พลังงานที่ยั่งยืนมากยิ่งขึ้น โดยโครงการการส่งเสริมการผลิตไฟฟ้าจาก Solar Rooftop สำหรับภาคประชาชน จะช่วยสร้างรายได้ให้กับครัวเรือนที่มีการขายไฟฟ้าเข้าสู่ระบบไฟฟ้า และสามารถช่วยลดการนำเข้า LNG ของประเทศเพื่อใช้ในการผลิตไฟฟ้า รวมทั้งช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ทรัพยากรพลังงานของประเทศ สนับสนุนการกระจายศูนย์การผลิตพลังงานไฟฟ้าให้มีความทั่วถึงและยืดหยุ่นมากยิ่งขึ้น และเสริมสร้างความมั่นคงทางพลังงานในระยะยาว

(๓) การส่งเสริมการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพอย่างยั่งยืน มุ่งเน้นการส่งเสริมให้เกิดการใช้พลังงานอย่างประหยัดและคุ้มค่า อันจะนำไปสู่การลดค่าใช้จ่ายด้านพลังงานในระยะยาว อีกทั้ง ยังช่วยลดการใช้ทรัพยากรพลังงานโดยรวมของประเทศ ส่งผลให้เกิดการลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและการปล่อยก๊าซเรือนกระจก นอกจากนี้ ยังเป็นการวางรากฐานสำคัญในการเพิ่มความสามารถในการแข่งขันและการเติบโตอย่างยั่งยืนของประเทศในอนาคต

๒. เรื่อง ข้อเสนอแนะเพื่อการป้องกันความเสี่ยงการทุจริตในการออกใบอนุญาตประกอบธุรกิจโรงแรมในประเทศไทย

คณะรัฐมนตรี มีมติรับทราบข้อเสนอแนะเพื่อป้องกันความเสี่ยงการทุจริตในการออกใบอนุญาตประกอบธุรกิจโรงแรมในประเทศไทย ตามที่คณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ (ป.ป.ช.) เสนอ รวมทั้งให้กระทรวงมหาดไทย (มท.) เป็นหน่วยงานหลักรับเรื่องนี้ไปพิจารณาร่วมกับกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา สำนักงาน ก.พ.ร. สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา (สคก.) สำนักงานตำรวจแห่งชาติ และหน่วยงานที่

เกี่ยวข้องให้ได้อยู่ดี โดยให้ มท. สรุปผลการพิจารณา/ผลการดำเนินการ/ความเห็นในภาพรวม แล้วส่งให้ สลค. ภายใน ๓๐ วัน นับจากวันที่ได้รับแจ้งจาก สลค. เพื่อนำเสนอคณะรัฐมนตรี

สาระสำคัญ

คณะกรรมการ ป.ป.ช. นำเสนอคณะรัฐมนตรีพิจารณา ข้อเสนอแนะเพื่อการป้องกันความเสี่ยงการทุจริต ในการออกใบอนุญาตประกอบธุรกิจโรงแรมในประเทศไทย เช่น มาตรการระยะสั้น กระทรวงมหาดไทย (มท.) ควรกำชับให้ เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานดำเนินการเกี่ยวกับการออกใบอนุญาตประกอบธุรกิจโรงแรมให้เป็นไปตามกระบวนการ/ขั้นตอน และกรอบระยะเวลาที่กฎหมายกำหนด โดยคำนึงถึงการเพิ่มประสิทธิภาพในการอำนวยความสะดวกแก่ประชาชนให้มากยิ่งขึ้น มาตรการระยะยาว มท. ควรหารือร่วมกับสำนักงาน ก.พ.ร. สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา (สคก.) และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในการทบทวนการใช้ระบบใบอนุญาตของประเทศไทย เพื่อลดภาระประชาชนและสร้างศักยภาพในการแข่งขัน ด้านการค้าและการลงทุน ซึ่งเป็นการดำเนินการตามมาตรา ๓๒ แห่งพระราชบัญญัติประกอบรัฐธรรมนูญว่าด้วยการ ป้องกันและปราบปรามการทุจริต พ.ศ. ๒๕๖๑ ที่บัญญัติให้คณะกรรมการ ป.ป.ช. มีหน้าที่และอำนาจเสนอมาตรการ ความเห็น และข้อเสนอแนะ ต่อคณะรัฐมนตรีและเมื่อคณะรัฐมนตรีได้รับแจ้งมาตรการ ความเห็นและข้อเสนอแนะของ คณะกรรมการ ป.ป.ช.แล้ว หากเป็นกรณีที่ไม่อาจดำเนินการได้ ให้แจ้งปัญหาและอุปสรรค ต่อคณะกรรมการ ป.ป.ช. ทราบต่อไป

๓. เรื่อง แผนปฏิบัติราชการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๗๐ ของจังหวัดและกลุ่มจังหวัด ตามมติ คณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๙ ธันวาคม

คณะรัฐมนตรีมีมติรับทราบตามที่สำนักงานพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ในฐานะฝ่าย เลขาธิการ ก.น.บ. เสนอ ดังนี้

๑. รับทราบแผนปฏิบัติราชการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๗๐ ของจังหวัดและกลุ่มจังหวัด ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๙ ธันวาคม ๒๕๖๘ พร้อมทั้งให้จังหวัดและกลุ่มจังหวัดเร่งดำเนินการนำเข้าข้อมูล คำขอของงบประมาณในระบบ e-Budgeting ให้แล้วเสร็จภายในวันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๙ ตามปฏิทินงบประมาณ รายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๗๐

๒. มอบหมายให้สำนักงบประมาณ พิจารณาคำขอของงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๗๐ ของ ๗๖ จังหวัด ๑๘ กลุ่มจังหวัด ให้สอดคล้องกับนโยบายและแนวทางการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๗๐ ตามความจำเป็นเร่งด่วน/ลำดับความสำคัญ โดยมุ่งเน้นการส่งเสริมการท่องเที่ยวและวัฒนธรรม ลดการตั้ง งบประมาณการพัฒนาถนนและแหล่งน้ำ เพื่อลดความซ้ำซ้อนของพื้นที่ในการดำเนินการ

สาระสำคัญของเรื่อง

๑. วันที่ ๙ ธันวาคม ๒๕๖๘ คณะรัฐมนตรีมีมติอนุมัติแผนปฏิบัติราชการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๗๐ ของจังหวัดและกลุ่มจังหวัด และข้อเสนอโครงการของส่วนราชการที่สอดคล้องกับเป้าหมายและแนว ทางการพัฒนาภาค พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๗๐ ดังนี้

๑.๑ แผนปฏิบัติราชการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๗๐ ของจังหวัด ๗๖ จังหวัด และกลุ่ม จังหวัด ๑๘ กลุ่มจังหวัด ประกอบด้วย (๑) เห็นควรสนับสนุนในกรอบวงเงิน (Y๑) จำนวน ๑,๘๖๙ โครงการ งบประมาณรวม ๒๓,๗๖๓,๓๙๔,๓๐๓ บาท และ (๒) เห็นควรสนับสนุนเกินกรอบวงเงิน (Y๒) จำนวน ๒๖๑ โครงการ งบประมาณรวม ๗,๖๙๕,๙๓๐,๑๐๘ บาท รวมทั้งสิ้น ๒,๑๓๐ โครงการ งบประมาณรวม ๓๑,๔๕๙,๓๒๔,๔๑๑ บาท

๑.๒ ข้อเสนอโครงการของส่วนราชการที่สอดคล้องกับเป้าหมายและแนวทางการพัฒนาภาค พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๗๐ รวมจำนวน ๓๗๒ โครงการ ทั้งนี้ ขอให้สำนักงบประมาณ ให้ความสำคัญและพิจารณาสนับสนุนงบประมาณโครงการที่สอดคล้องกับเป้าหมายและแนวทางการพัฒนาภาคเป็นลำดับแรก เพื่อให้การขับเคลื่อนการพัฒนาเชิงพื้นที่เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและบรรลุผลอย่างเป็นรูปธรรม สอดคล้องตาม ยุทธศาสตร์ชาติ และแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

๒. วันที่ ๑๒ ธันวาคม ๒๕๖๘ ราชกิจจานุเบกษาได้เผยแพร่พระราชกฤษฎีกายุบสภาผู้แทนราษฎร พ.ศ. ๒๕๖๘

๓. วันที่ ๓๐ ธันวาคม ๒๕๖๘ คณะรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบให้สำนักงบประมาณและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้รับยกเว้นการปฏิบัติตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๑๔ ตุลาคม ๒๕๖๘ โดยยกเว้นการกำหนดให้หน่วยรับ งบประมาณจัดส่งคำขอรับการจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๗๐ ไปยังสำนักงบประมาณ ภายใน

วันที่ ๒๖ ธันวาคม ๒๕๖๘ และยกเว้นการกำหนดให้สำนักงานประมาณพิจารณารายละเอียดงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๗๐ เพื่อนำเสนอคณะรัฐมนตรีให้ความเห็นชอบในวันที่ ๒๗ มกราคม ๒๕๖๙ ดังนั้น สำนักงานประมาณ จึงได้ส่งคืนค่าของงบประมาณให้จังหวัด กลุ่มจังหวัด และส่วนราชการ และให้จัดส่งค่าขออีกครั้งตามปฏิทินงบประมาณใหม่ที่สำนักงานประมาณนำเสนอคณะรัฐมนตรีชุดใหม่พิจารณาในเดือนเมษายน ๒๕๖๙

๔. วันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๙ ราชกิจจานุเบกษาได้เผยแพร่ประกาศพระบรมราชโองการโปรดเกล้าโปรดกระหม่อม แต่งตั้งคณะรัฐมนตรี

๕. วันที่ ๑๑ เมษายน ๒๕๖๙ คณะรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบแนวทางการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๗๐ และการปรับปรุงปฏิทินงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๗๐ ตามที่สำนักงานประมาณเสนอ โดยกำหนดให้หน่วยรับงบประมาณจัดส่งค่าของงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๗๐ ให้สำนักงานประมาณในรูปแบบเอกสารและผ่านระบบ e-Budgeting ภายในวันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๙

๖. วันที่ ๒๐ เมษายน ๒๕๖๙ นายกรัฐมนตรี (นายอนุทิน ชาญวีรกูล) ได้มอบนโยบายและแนวทางการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๗๐ ให้ความสำคัญกับการตัดงบประมาณและโครงการที่ไม่สอดคล้องกับสถานการณ์ที่กำลังเผชิญอยู่ให้มากที่สุด เพื่อใช้ทรัพยากรอย่างคุ้มค่า โดยยึดหลักการจัดทำงบประมาณแบบฐานศูนย์ (Zero Based Budgeting) โดยพิจารณาตามความจำเป็นเร่งด่วน ลำดับความสำคัญ และความเหมาะสมกับสถานการณ์ปัจจุบัน เพื่อให้เกิดการใช้จ่ายงบประมาณอย่างคุ้มค่าและเกิดประโยชน์สูงสุด รวมทั้งยึดหลัก ตรงเป้า แม่นยำ แบบ Precisely Targeted Budgeting เพื่อตอบสนองความต้องการ และลดผลกระทบของประชาชน จึงได้กำหนดนโยบายสำคัญ ที่จะแก้ปัญหาเร่งด่วนของประเทศ ด้วยนโยบาย ๕ ด้าน โดยมุ่งเน้นนโยบายด้านเศรษฐกิจที่สร้างโอกาสกระจายการเติบโต ปรับโครงสร้างเศรษฐกิจ และส่งเสริมการค้า เกษตร และท่องเที่ยว ผ่านนโยบายต่าง ๆ ที่รัฐบาลกำหนด และมุ่งเน้นด้านการต่างประเทศและความมั่นคง ด้านสังคม ด้านภัยพิบัติและสิ่งแวดล้อมและนโยบายด้านการบริหารภาครัฐ ทั้งนี้ ในส่วนงบประมาณของกลุ่มจังหวัด ขอให้จัดการตั้งงบประมาณเพื่อการพัฒนาถนนและแหล่งน้ำ เพื่อลดความซ้ำซ้อนของพื้นที่ในการดำเนินการ สำหรับงบประมาณของจังหวัดจะมีการพิจารณาจัดสรรงบประมาณให้เป็นไปตามกฎหมายเท่าที่จำเป็นเท่านั้น

๗. วันที่ ๒๓ เมษายน ๒๕๖๙ คณะกรรมการนโยบายการบริหารงานเชิงพื้นที่แบบบูรณาการ (ก.น.บ.) ในการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๖๙ ได้มีมติรับทราบแผนปฏิบัติการราชการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๗๐ ของจังหวัดและกลุ่มจังหวัด ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๙ ธันวาคม ๒๕๖๘ พร้อมทั้งให้จังหวัดและกลุ่มจังหวัดเร่งดำเนินการนำเข้าข้อมูลค่าของงบประมาณในระบบ e-Budgeting ให้แล้วเสร็จภายใน วันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๙ ตามปฏิทินงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๗๐ และมอบหมายให้สำนักงานประมาณ พิจารณาค่าของงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๗๐ ของ ๗๖ จังหวัด ๑๘ กลุ่มจังหวัด ให้สอดคล้องกับนโยบายและแนวทางการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๗๐ ตามความจำเป็นเร่งด่วน/ลำดับความสำคัญ โดยมุ่งเน้นการส่งเสริมการท่องเที่ยวและวัฒนธรรมลดการตั้งงบประมาณการพัฒนาถนนและแหล่งน้ำ เพื่อลดความซ้ำซ้อนของพื้นที่ในการดำเนินการ รวมทั้งมอบหมายให้ฝ่ายเลขานุการฯ นำเสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อรับทราบผลการประชุมดังกล่าว พร้อมทั้งแจ้งเวียนให้จังหวัดและกลุ่มจังหวัดเพื่อดำเนินการตามขั้นตอนต่อไป

ประโยชน์และผลกระทบ

เพื่อให้จังหวัด กลุ่มจังหวัด และส่วนราชการ สามารถดำเนินการตามค่าของงบประมาณรายจ่ายประจำปีที่ได้รับการอนุมัติ เพื่อดำเนินการตามแผนงาน/โครงการ และสามารถใช้งบประมาณให้เกิดประโยชน์สูงสุดแก่ประเทศและคณะรัฐมนตรีมอบหมาย
